

Žákovské zařízení ve výuce

Konference zaměřená na názorné a praktické využití moderních technologií ve výuce.

SMART kluby – podzim 2014

Prezentace – eBezpečnost a sociální sítě

V této prezentaci si ukážeme několik praktických příkladů problémů, které může přinést nesprávné použití počítačů a sociálních sítí ve školním prostředí. Ukážeme si způsoby, jak tyto problémy eliminovat a jak využít sociální sítě pro obohacení výuky a školního života.

Postup pro práci během workshopu:

- rychlá ukázka hotové aktivity s metodickým popisem
- společná tvorba této aktivity
- využití prostoru pro postřehy a návrhy jiných postupů od účastníků

Klub ředitelů

Workshop reaguje na aktuální trendy, které se postupně dostávají do škol a možnosti využití notebooků, netbooků nebo tabletů a mobilních telefonů žáků ve výuce. S ohledem na širokou nabídku řešení a zařízení nabídneme strategii plánování vybavení školy tak, aby docházelo co nejefektivnějšimu využití získaných technologií a nedocházelo ke zbytečným finančním ztrátám. S vydáním nové verze dochází ke změně licencování SMART Notebook, a proto představíme varianty nabízených licencí. Abychom dosáhli co nejlepšího využití instalovaných technologií a jejich udržitelnost, budeme hovořit a diskutovat o možnostech servisní smlouvy.

Google Apps - nová forma komunikace (IDV)

Objevte to, co již řada škol bezplatně využívá! K výuce pomocí ICT potřebuje učitel komunikovat, vytvářet a předávat výukové materiály, mít dohled nad pracemi studentů, dávat a získávat zpětnou vazbu, mít nástroj pro upevňování znalostí. Neměl by být omezen místem, časem ani zařízením (počítač, tablet), aby se dostal ke svým materiálům. To samé platí u žáků. S Google Apps nezačnou učitelé od nuly - naváží na to, co již zvládnou a postupně rozšíří své možnosti. Na semináři vám představíme širokou škálu služeb i s praktickou ukázkou využití na vaší škole.

Zapojení žáků nejen pomocí tabletů žákovských zařízení

V tomto workshopu si ukážeme zapojení žákovských zařízení prostřednictvím SMART Response VE, které je součástí učitelského software SMART Notebook 14, a také prostřednictvím jeho doplňku Extreme Collaboration. Vyzkoušíme efektivní způsoby komunikace s žáky během aktivit, které významně obohacují výuku a současně i využívají žákovská zařízení i jako zdroje informací.

Interaktivní učebnice ALTER pro 1. stupeň ZŠ

Jak dobře a jednoduše využít a zapojit do výuky digitální verze učebnic a interaktivních cvičení vytvořených v prostředí programu SMART Notebook. Jak vhodně je skloubit s DUMy, které si připravujete Vy. Cílem je motivovaný a aktivní žák! Všichni účastníci workshopu obdrží CD s demoverzí nabízených učebnic, které si mohou vyzkoušet v klidu v kabinetě nebo doma.



Žákovské zařízení ve výuce

Konference zaměřená na názorné a praktické využití moderních technologií ve výuce.

SMART digitální třída – dokonalé propojení žákovských zařízení s interaktivní tabulí

V tomto workshopu ukážeme důležitost řízení žákovských zařízení a jejich propojení. Představíme Vám metodiku práce učitele a žáků v digitální třídě. Učitel pomocí sdílených obrazovek počítače zadává cvičení a úkoly. Kontroluje a vyhodnocuje splnění zadané práce nebo ověřuje nabitě znalosti. Vyzkoušejte si výuku budoucnosti a získajte užitečné informace, jaké výhody taková výuka nabízí a jak vypadá výuka ve SMART digitální třídě a proč by se hodila právě Vám.

SMART Notebook 2014 - nové způsoby zapojení a motivace žáka pomocí

Nová verze SMART Notebook 2014 nabízí rozšířené možnosti využití nástrojů, na které jste zvyklí z verze SMART Notebook 11, a navíc můžete využít stávající i zcela nové doplňky jako Response VE, Extreme Collaboration, Tvůrce cvičení, Notebook Connect nebo GeoGebra.

Ukážeme si jejich využití pro vytvoření motivujících hodin s kvalitním obsahem.

(získání informací prostřednictvím úvodem zahalování maskou, SN Connect, test SMART Response VE, práce s výsledky pomocí Ink)

Žákovské DUMy

Období šablon je u konce a učitelé se postupně sžívají s používáním materiálů vytvořených ve SMART Notebook, aby vytvářeli pro žáky co nejprínosnější hodiny. Současný trendem jsou žákovské DUMy, což jsou materiály, které žáci vytvářejí kdekoli a kdekoli, aby se mohli vzdělávat ve svém tempu, dle svých potřeb. V tomto workshopu si ukážeme, jak pomocí SMART Notebook 14 vytvořil žákovský DUM, který splňuje takové požadavky. Ukážeme si i specifika DUMů vytvořených pro SMART App, pro tablety s Windows 8 a SMART Notebook pro Web pro Android.

Atraktivní výuka přírodních věd

Experimentální přístup ve výuce přírodních věd žáky baví a zvyšuje jejich motivaci. Ukážeme vám možnosti experimentů, které žáci mají rádi. Připravte pro ně zajímavou hodinu přírodopisu, biologie, chemie nebo fyziky a umožněte jim zábavně poodhalit zákonitosti přírody v každodenním životě. S interaktivní tabulí a programem SMART Notebook 11 představí téma hodiny (jak jinak než interaktivně), s pomocí měřicího systému PASCO naměříte a zobrazíte potřebná data, a díky digitálnímu a hodnoticímu systému SMART Response získáte okamžitou zpětnou vazbu.

IT sekce

Představíme Vám ucelený pohled na problematiku implementace žákovských zařízení do Vaší školy z technického hlediska. Poradíme Vám při výběru nejvhodnější platformy právě pro Vaši školu. Jak nejjednodušeji zavádět hardware do výuky. Ukážeme Vám jak zařízení nastavit, jaká je vhodná konfigurace a na co musíte být jako IT připraveni. Co obnáší servis, údržba a kolik času zabere? Přijďte a poradte se s odborníkem.



Žákovské zařízení ve výuce

Konference zaměřená na názorné a praktické využití moderních technologií ve výuce.

Moderní výuka s profesionálním obsahem – FRAUS

Nakladatelství Fraus nepřeshlapuje na místě, ale stále inovuje své materiály pro co nejširší využití. Novinkou je již třetí generace interaktivních učebnic – Flexibooks. Jedná se o elektronickou učebnici využitelnou na interaktivních tabulích, počítačích a tabletech. Na semináři představíme jejich využití při prezenční výuce ve škole i pro domácí opakování. Seznámíme učitele s webovým portálem, který nabízí možnost zakoupení knihy pro jednotlivé uživatele nebo možnost zápůjčky pro potřebu studia. Každý účastník obdrží poukaz na zapůjčení vybrané učebnice dle vlastních potřeb.

Vytváření aktivit v programu SMART Notebook - Oxford University Press

Přijďte se seznámit a prakticky si také vyzkoušet nejnovější podobu interaktivního softwaru od nakladatelství Oxford, který přináší komplexní pojetí výuky na jediném disku. Podíváme se na nástroje elektronické učebnice, pracovní sešitu, audio i video nahrávky a možnosti jejich rozšíření pomocí SMART Notebook 14 pro potřeby individualizované výuky.

Učíme žáky efektivně komunikovat - Smart Class+ Robotel

Globální svět vyžaduje schopnost nejen dorozumět se, ale i účinně komunikovat! To znamená rozumět cizí řeči, umět mluvit a umět se vyjádřit. Jak naučit student komunikovat, když je jich ve třídě tolik? 3 minuty na žáka za hodinu nestačí! Ale jsou tady moderní jazykové laboratoře, které zvýší žákovu aktivitu několikanásobně a umožní jedinečné poznání vlastních jazykových schopností! (ukázka hotové aktivity – nahrávání a s videem, ukázka jejího vytvoření)

Interaktivní stůl - dokonalý nástroj pro výuku

SMART Table je nyní nejmodernějším a nejefektivnějším řešením pro skupinové učení v mateřských školách. Lze jej výborně využít i ve školách speciálních a na prvním stupni základních škol. V tomto workshopu si ukážeme aktivit, které vedou ke spolupráci dětí, a vedou k jejich vzdělání formou, která je odpovídající jejich věku a současným technologickým možnostem. Ukážeme si i jeho využití s dalšími řešeními, v našem případě SMART dokumentovou kamerou.

SMART Amp - týmová práce ve třídě i mimo ni

Nejnovější učitelské SMART řešení, které využívá platformu Google, se kompletně nachází v cloudu a podporuje využití internetu a žákovských zařízení. V tomto workshopu si ukážeme, jak lze rychle a snadno vytvořit aktivity, které podporují týmovou práci žáků a ukazují žákům správné návyky využití internetu při vzdělávání. Toto řešení nabízí možnost učit se kdekoli a kdykoli.

TOGLIC - představení zajímavého zapojení tabletů do výuky s využitím stávajícího ICT vybavení

Toglic je webová služba, která umožňuje učitelům zapojit ve třídě žáky s tablety a jinými zařízeními do procesu výuky novým, zajímavým způsobem. Tablety se stávají nejen individuální pomůckou, ale také nástrojem týmové spolupráce a pomocníkem usnadňujícím některé přípravy učitele. Seznámíte se s různými výukovými aktivitami, které jsou na portálu www.toglic.cz k dispozici.

